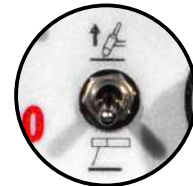


INVERSOR PORTATIL MMA + LIF TIG 20-200 AMPS 220V//1PH



Indicador LED de protección térmica



Selector de proceso electrodo / Lift TIG



Display digital grande

APLICACIONES



CERTIFICADOS



BENEFICIOS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

*Varía según voltaje de conexión y proceso de soldadura a aplicar.

	DC		U₀	X	I₁		
V	Amps	Fases	V	%	Amps	cm	Kg
220-240	20-200*	1	76	60	39/30.1*	33x22x42	7,7

TIP SOLDADURA

- **Uso continuo:** Soldadura 6010, 6011, 6013, 7018 hasta 1/8" (MMA).
- **Uso intermitente:** Soldadura 6010, 6011, 6013, 7018, SS hasta 3/16" (MMA).
- **No se recomienda:** Soldaduras mayores a 3/16" (MMA).
- Opción de soldadura Lift TIG para soldar acero inoxidable.

- Alimentación a 220V @1 fase.
- Equipo de trabajo semi pesado con carcasa robusta.
- Indicador de sobrecalentamiento.
- Conectores Dinse 35/50.
- Puede soldar electrodo para aluminio y hierro gris.

ACCESORIOS INCLUIDOS



MASA + PORTAELECTRODO

Escanea el código QR para ver video en nuestro canal corporativo.



Aplican términos y condiciones. Para mayor información, consulte las políticas de garantía vigentes en nuestra página web



ACCESORIO RECOMENDADO

412-ADH-2SEAGLE

Careta electrónica inteligente para soldar de lujo. 2 sensores función de pulido diseño aguila



410-WP17-3M-B

Antorcha Lift TIG completa 3 metros





www.KTCEP.com




EQUIPO SOLDADOR INVERSOR 200AMP DC 60@220V 1PH 220V MMA+LIFT TIG

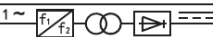

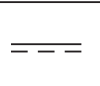

Referencia	410-PRIME20
-------------------	--------------------

Versión 2020-01

CARACTERÍSTICAS	
Corriente De Trabajo	20Amp - 200 Amperios
Voltaje En Vacío	76 Voltios
Ciclo De Trabajo	60% @40°C
Factor De Potencia	0.89
Eficiencia	0.85
Voltaje De Entrada	220 Voltios +/-10%
Tipo de corriente	Monofásica
Corriente De Entrada	39 Amperios
Frecuencia	50 / 60 Hertz
Tipos De Procesos	SMAW: MMA - Electrodo GTAW: Lift TIG DC
Funciones Adicionales Electrodo (SMAW)	Hot start y arc force incorporados
Funciones Adicionales TIG	No Aplica

INFORMACIÓN ADICIONAL

Descripciones Adicionales	<ul style="list-style-type: none"> - Perilla de selección de procesos: MMA / Lift TIG - Display digital - Protección térmica contra excesos de ciclo de trabajo - Protección contra caídas de voltaje - Protección térmica - Cables de masa y portaelectrodo 100% en cobre
Accesorios Incluidos	<ul style="list-style-type: none"> - Conjunto pinza de masa (DINSE 35/50) / 2 metros - Conjunto porta electrodo (DINSE 35/50) / 2 metros - Manual de usuario 
Aplicaciones Recomendadas	<ul style="list-style-type: none"> - Uso continuo*: Soldadura 6010, 8010, 6011, 6013, 7018, 7024, SS electrodo 1/8" - Uso intermitente: Soldadura 6010, 6011, 6013, 7018 electrodo 5/32" alta penetración y alto ciclo de trabajo - No se recomienda: Soldaduras mayores a 3/16" - Opción Lift TIG permite soldadura de acero Inoxidable (industria alimenticia, accesorios de arquitectura, construcción, muebles), antorcha 410-WP17-3M-B no incluida - También puede fundir electrodos para soldar aluminio o hierro gris (fundición) aplicando la técnica adecuada *: Uso continuo: se refiere a uso en una jornada laboral de 8 horas diarias, soldadura manual
Largo	42 cm
Ancho	22 cm
Alto	33 cm
Peso Neto	7.7 Kg
Garantía	1 Año

Placa técnica del equipo	MODEL: 410-PRIME20		PRODUCT NO.:			
			EN 60974-1			
			TIG	20A / 10,8V ~ 200A / 18 V		
			MMA	20A / 20,8 V ~ 200A / 28 V		
			X	60 %	100 %	
	U ₀ = 76 V	MODE	TIG	MMA	TIG	MMA
I ₂		200 A	200 A	155 A	155 A	
	U ₂	18 V	28 V	16.2 V	26.2 V	
	U ₁ = 220 V (220-240V)	I _{1max} = 39 A	I _{1eff} = 30.1 A			
1~50/60Hz		IP21S				